

Technisches Datenblatt

Kopfplatte, zum Anschweißen

Artikelnummer: 6347088

OBO
BETTERMANN



Kopfplatte zum Anschweißen an Gebäudekonstruktionen. In Kombination mit dem IS 8- Stiel können Hängestiele in allen Längen vor Ort hergestellt werden. Die Länge des Stiels darf max. 2000 mm betragen.

Die Kopfplatte kann an Fixlängen des I- Stiels Typ IS 8 montiert werden. Am Stiel wird die Kopfplatte mit 2 separat zu bestellenden Flachrundschrauben Typ FRS M10 x 25 befestigt.

CE 

St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6347088
Typ	KI 8 AOX FT
Bezeichnung 1	Kopfplatte
Bezeichnung 2	für IS 8-Stiel,zum Anschweißen
Hersteller	OBO
Dimension	100mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	84 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	1,9231 kg CO2e / 1 Stück

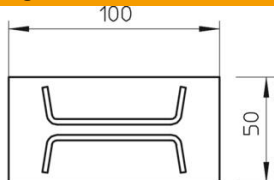
Technisches Datenblatt

Kopfplatte, zum Anschweißen

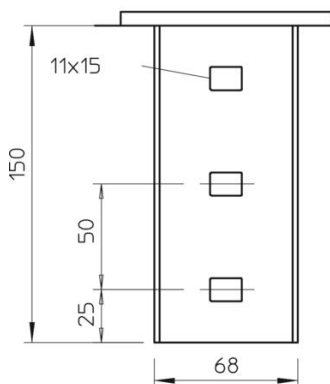
Artikelnummer: 6347088

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	100 mm
Breite	50 mm
Höhe	156,5 mm



Technische Daten

Ausführung	Schraubkopfplatte
Geeignet für Deckenbefestigung	ja
Geeignet für Konsolbefestigung	nein
Geeignet für Profilformen	I-Profil
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Winkelbereich max.	90 mm
Winkelbereich min.	90 mm